

## 県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

令和4年4月26日 9時現在

陽性者 (累積)	入院中	医療機関	軽症・ 中等症	重症	宿泊療養 施設 (無症状・軽症)	死 亡	退院等
	入院予定 を含む	入院予定 を含む	無症状 を含む	人工呼吸器 集中治療等	入所予定 を含む		
32,266人	124人 (△3)	49人	46人	3人	75人	135人	29,804人
(+404)	自宅療養等 (無症状・軽症)	(△6)	(△6)		(+3)	(+1)	(+246)
	2,203人 (+160)						

# 県内の B A . 2 系統の検出状況（R4.1.1～4.25）

- 4月25日に判明した県衛生環境研究所のゲノム解析結果で、  
**25検体のうち13検体**（51例目から63例目）が  
B A . 2 系統のオミクロン株と確認された
- 他の12検体は、すべて B A . 1 系統
- 今回の検体は、3月下旬から4月中旬までの事例から抽出
- B A . 2 系統の出現率は増加傾向

## 1 既公表分（カッコ内数値は例数）

例目	時期	地域	概要等
1～50	1月上旬(1) 2月上旬(2) 3月上旬(2) 3月中旬(6) 3月下旬(18) 4月上旬(20) 4月中旬(1)	東予(11) 中予(24) 南予(13) 県外(1) 国外(1)	クラスター事例 (17) 散発事例 (32) 国外での感染事例 (1)

## 2 今回確認分（カッコ内数値は例数）

例目	時期	地域	概要等
51～63	3月下旬(6) 4月上旬(1) 4月中旬(6)	中予(13)	クラスター事例 (2) 散発事例 (11)

## 3 1月上旬から4月中旬までの B A . 2 系統の検出状況

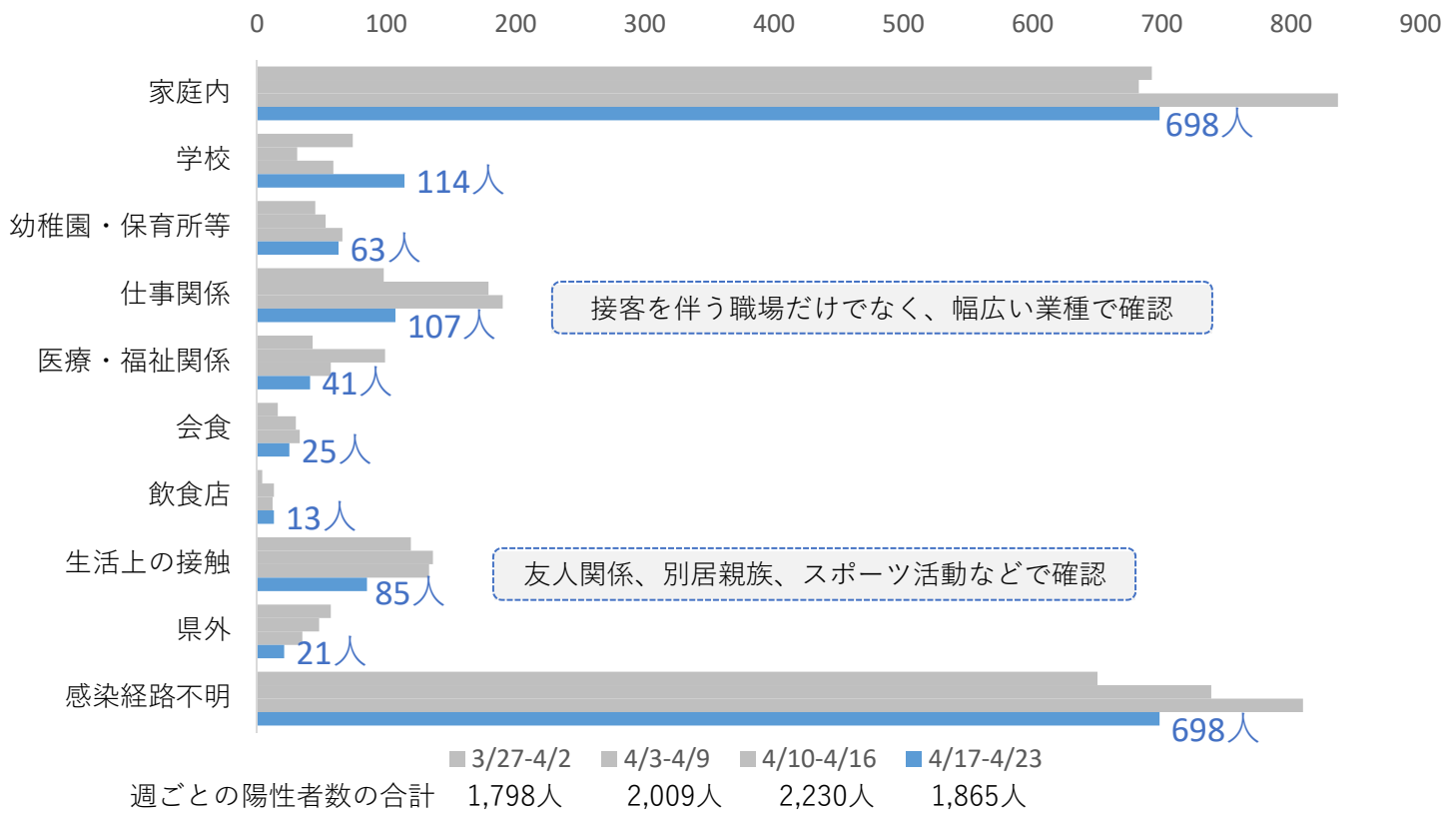
	1月上旬～ 2月下旬	3月 上旬	3月 中旬	3月 下旬	4月 上旬	4月 中旬	合計
オミクロン (BA.1/BA.1.1)	264	45	48	62	36	8	463
オミクロン (BA.2)	3	2	6	24	21	7	63
デルタ	4	0	0	0	0	0	4
合計	271	47	54	86	57	15	530
BA.2の割合	1.1%	4.3%	11.1%	27.9%	36.8%	46.7%	11.9%

# 1週間ごとの感染経路の内訳と推移

R4.3.27～4.23公表分

- 先週と比較して、全体の陽性者数は減少したものの、「学校」が増加
- 「家庭内」「仕事関係」「生活上の接触」が多い傾向が続く

(単位：人)



## 1週間ごとの「感染経路不明」の保健所別状況

R4.3.27～4.23公表分

- 松山市保健所が県全体の過半数を占める
- 宇和島保健所の感染経路不明は減少

(単位：人)

